

# Farba GranoporColor (Baumit GranoporColor)



baumit.com

<b>Produkt</b>	Gotowa do użytku elewacyjna farba akrylowa do nanoszenia ręcznego lub mechanicznego metodą natryskową.	
<b>Skład</b>	Spoiwo akrylowe, wypełniacze mineralne, pigmenty, woda.	
<b>Właściwości</b>	Nienasiąkliwa, odporna na działanie warunków atmosferycznych, zmywalna, paroprzepuszczalna, charakteryzująca się wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne, łatwa w stosowaniu.	
<b>Przeznaczenie</b>	Powłoka malarska do ochrony i dekoracyjnego wykańczania tynków mineralnych i powierzchni tj. szpachle, beton, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.	
<b>Dane techniczne</b>	Zawartość ciał stałych:	ok. 70%
	Gęstość:	ok. 1,60 kg/dm <sup>3</sup>
	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej $\mu$ :	200 - 250
	Wartość pH:	7,5
	Zużycie (na gładkim podłożu):	ok. 0,5 kg/m <sup>2</sup> (gruntowanie + 1-krotne malowanie)
	Kolory:	200 kolorów wg wzornika Baumit
<b>Forma dostawy</b>	Kubel 5 kg lub 25 kg	
<b>Przechowywanie</b>	W suchym i chłodnym pomieszczeniu, chroniąc przed mrozem, w oryginalnie zamkniętych pojemnikach – 12 miesięcy.	
<b>Gwarancja jakości</b>	Stała kontrola jakości w laboratorium zakładowym.	
<b>Klasyfikacja wg ustawy o chemikaliach</b>	Produkt nie podlega obowiązkowi znakowania.	
<b>Podłoże</b>	Podłoże musi być suche, nie zamrożone, wolne od kurzu, nasiąkliwe, wolne od wykwitów, nośne i bez luźnych cząstek.  Produkt można stosować na następujących podłożach: <ul style="list-style-type: none"><li>■ tynki cementowe i cementowo-wapienne,</li><li>■ beton i inne podłoża mineralne,</li><li>■ (stare) dobrze trzymające się powłoki farb i tynków mineralnych, silikatowych i dyspersyjnych,</li><li>■ tynki gipsowe i płyty gipsowo-kartonowe.</li></ul> Nie stosować produktu na: <ul style="list-style-type: none"><li>■ świeże tynki wapienne,</li><li>■ powłoki farb olejnych, lakierów, farb klejowych i tworzywa.</li></ul>	
<b>Przygotowanie podłoża</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ powierzchnie osypujące się należy oczyścić mechanicznie;</li><li>■ pozostałości oleju szalunkowego na betonie usuwać strumieniem gorącej pary wodnej;</li><li>■ powierzchnie zanieczyszczone i/lub pokryte algami: oczyścić mechanicznie, strumieniem gorącej pary wodnej lub przy użyciu środków do usuwania alg;</li><li>■ stare, zwiędnięte farby mineralne oczyścić mechanicznie;</li><li>■ wykwitły oczyścić mechanicznie;</li><li>■ uszkodzone, spękańce powierzchnie naprawić przy użyciu odpowiednich szpachlówek;</li></ul>	
<b>Nanoszenie</b>	Farbę GranoporColor wymieszać dokładnie przed zastosowaniem wolnoobrotowym mieszadłem. Nie mieszać z innymi farbami. <ul style="list-style-type: none"><li>■ Warstwa podkładowa</li></ul>	

Odpowiednio przygotowane podłoże musi być związane i suche; gruntować farbą Granopor rozcieńczoną z wodą w stosunku 5:1 (5 części farby : 1 część wody). Silnie chłonne podłoża gruntować przy użyciu podkładu Baunit GranoporGrund (przerwa technologiczna 24 godz.).

■ Powłoka wykończeniowa

Zależnie od pogody, min. 12 godz. po gruntowaniu (rozcieńczoną farbą) malować raz lub 2 razy pędzlem lub wałkiem. Czas schnięcia 6 godz. Przy słabo chłonnych podłożach (stare powłoki malarskie lub tynki szlachetne) może wystarczyć 1-krotne malowanie. Farbę GranoporColor można nanosić pędzlem, wałkiem lub przez natrysk; pracować równomiernie i bez przerw.

Budowa powłoki:

1 x farba GranoporColor (Baunit GranoporColor) (rozcieńczona wodą w stos. 5:1)

1 x farba GranoporColor (Baunit GranoporColor) (bez rozcieńczenia).

**Wskazówki:**

Nie nanosić w temperaturach poniżej +5°C, przy silnym nasłonecznieniu, w deszczu, przy silnym wietrze odpowiednio osłonić elewację. Minimalna temperatura powinna być zachowana również przez okres min. 12 godzin od malowania. Wysoka wilgotność powietrza i niskie temperatury mogą wydłużyć czas schnięcia. W celu uniknięcia odchytek kolorystycznych należy zamawiać farby na cały obiekt. Uwzględnić współczynnik odbicia światła przy użyciu w systemach ociepleń (nie mniej niż 25). Narzędzia czyścić wodą natychmiast po użyciu.

**Środki bezpieczeństwa**

Chronić oczy i skórę. Osłonić otoczenie malowanych powierzchni. Ewentualne zabrudzenia usuwać za pomocą wody nie czekając na wyschnięcie. Jednolitość barwy może być gwarantowana tylko w ramach jednego zamówienia. Farby Baunit GranoporColor mogą zostać na życzenie klienta dodatkowo uodpornione na osadzanie się grzyba, pleśni i glonów.